

HOME

Rubriche

- » Eolico
- » Idroelettrico
- » Biomasse
- » Solare
- » Fotovoltaico
- » Governo e Istituzioni

 DOSSIER

Informazioni utili

- » [Link](#)
- » [Fonti rinnovabili: che cosa sono](#)

Advertising



NEWS

[» EOLICO 2020, TAGLIA 333 MILIONI DI TONNELLATE CO2](#)

(ANSA) - BRUXELLES - L'Associazione Europea dell'Energia Eolica(EWEA), in vista della conferenza di Copenhagen, rifa i conti e chiarisce quale potra' essere l' apporto alla riduzione di gas ad effetto serra assicurato dal settore. Nel 2020 l uso dell eolico permettera di tagliare le emissioni di CO2 di 333 milioni di tonnellate, ha affermato l'EWEA durante un briefing con i membri del Parlamento europeo. Si tratta di una quantita' pari al 29% dell'obiettivo che si e' fissata l'Unione europea per il 2020(20%). Sul breve periodo l'industria dell'eolico prevede che nel 2012 la sua produzione energetica permettera' di ridurre le emissioni di CO2 di 146 milioni di tonnellate, pari al 32% del target di Kyoto per l'UE. " l'Unione europea deve andare a Copenhagen sicura del fatto che le emissioni ad effetto serra possono essere ridotte rapidamente e che il suo obiettivo puo' essere raggiunto e superato" ha detto il direttore esecutivo della lobby eolica, Christian Kjaer. Infatti gli obiettivi possono essere raggiunti, ha aggiunto, grazie alle tecnologie gia' disponibili nel campo delle energie rinnovabili e all'incremento l'efficienza energetica in Europa. Sulla base dei dati scientifici, sottolinea l'EWEA, non solo l'UE potra' tagliare il traguardo del 20%, ma arrivare anche alla riduzione del 30% delle emissioni domestiche di CO2 se si utilizzeranno meccanismi come il Clean Development Mechanism.

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

23/10/2009 14:41

[Approfondimenti](#)
[Link Utili](#)


Home



Back



Stampa



Invia



Advertising

